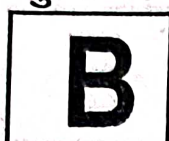


# CET B.Ed. EXAMINATION-2025

B.Ed. (बी०एड०)

SET-2

QUESTION BOOKLET SERIES  
प्रश्न—पुस्तिका सीरीज



QUESTION BOOKLET NO.  
प्रश्न—पुस्तिका संख्या

651870

Roll Number (in figures)  
अनुक्रमांक (अंको में)

MCQ : 120

Time : 2 Hours

## INSTRUCTIONS/अनुदेश

1.	Each question will be of 1 mark.	1.	प्रत्येक प्रश्न एक अंक का होगा।
2.	Use only blue or black ballpoint pen. Use of whitener is not allowed.	2.	केवल नीले/काले बॉल प्वाइंट पेन का इस्तेमाल करें। व्हाइटनर का प्रयोग वर्जित है।
3.	Write your Roll Number in the space provided on the top of this page.	3.	इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।
4.	This Question Booklet contains 120 multiple choice questions.	4.	इस प्रश्न—पुस्तिका में 120 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
5.	OMR Answer Sheet will be given to you 15 minutes before the commencement of the examination. Thereafter, Question Booklet will be given 5 minutes before the commencement of examination. Candidates are required to examine the following necessarily :	5.	<p>परीक्षा प्रारंभ होने से 15 मिनट पूर्व ओ०एम०आर० (OMR) उत्तर पत्रक आपको दे दी जाएगी। परीक्षा प्रारंभ होने से 5 मिनट पूर्व आपको प्रश्न—पुस्तिका दी जाएगी। परीक्षार्थियों को निर्देश है कि वे निम्नलिखित तथ्यों की जाँच अवश्य कर लें :</p> <p>(a) सील खुली हुई या बिना सील की प्रश्न—पुस्तिका स्वीकार ना करें।</p> <p>(b) प्रश्न—पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या अच्छी तरह से मिलान कर लें। 5 मिनट के अन्दर दोषपूर्ण पुस्तिका जिसमें पृष्ठ/प्रश्न कम हो या दोबारा आ गए हों, या क्रम में ना हो अथवा किसी भी अन्य प्रकार की त्रुटियाँ हों, को स्वीकार ना करें तथा उसे उसी समय वीक्षक को लौटा कर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न—पुस्तिका ले लें। इसके बाद ना तो आपकी प्रश्न—पुस्तिका बदली जाएगी और ना ही आपको अतिरिक्त समय दिया जाएगा।</p>

(Remaining instructions on last page)

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

## **SECTION – I : General English Comprehension**

**Direction (Q. Nos.1 - 5) :** Read the passage and answer the four choices given after each question that follows:

Genetic variation is the cornerstone of evolution, without which there can be no natural selection, and so a low genetic diversity decreases the ability of a species to survive and reproduce, explains lead author Yoshan Moodley, Professor at the Department of Zoology, University of Venda in South Africa.

Two centuries ago, the black rhinoceros which roamed much of sub-Saharan Africa - had 64 different genetic lineages, but today only 20 of these lineages remain, says the paper. The species is now restricted to five countries, South Africa, Namibia, Kenya, Zimbabwe and Tanzania. Genetically unique populations that once existed in Nigeria, Cameroon, Chad, Eritrea, Ethiopia, Somalia, Mozambique, Malawi and Angola have disappeared. The origins of the genetic erosion coincided with colonial rule in Africa and the popularity of big game hunting. From the second half of the 20<sup>th</sup> century, however, poaching for horns has dramatically depleted their population and genetic diversity, especially in Kenya and Tanzania.

1. Sub - Saharan Africa has lost how many black rhino genetic lineages in 200 years ?  
(A) 20  
(B) 30  
(C) 64  
(D) 44
2. Genetic diversity is proportional to :  
(A) The ability of a species to survive and reproduce  
(B) Extinction  
(C) Species population  
(D) Inbreeding
3. What is important for evolution ?  
(A) Large population  
(B) Survival of the fittest  
(C) Genetic variation  
(D) Mixing of species
4. Genetically unique black rhinoceros has been lost in all of the following countries, except ?  
(A) Nigeria  
(B) Malawi  
(C) Tanzania  
(D) Chad

5. From the second half of the 20<sup>th</sup> century what has caused a dramatic fall in black rhinoceros population ?
- (A) Colonial rule  
(B) Fall in genetic diversity  
(C) Poaching  
(D) Big game hunting
6. The synonym of 'Mammoth' is :
- (A) Greedy  
(B) Straight  
(C) Wild  
(D) Huge
7. He \_\_\_\_\_ in this college for five years.
- (A) teaches  
(B) is teaching  
(C) taught  
(D) has been teaching
8. The plan will be sanctioned \_\_\_\_\_ a fortnight.
- (A) in  
(B) within  
(C) by  
(D) since
9. I \_\_\_\_\_ up hope.
- (A) have not yet again  
(B) do not yet given  
(C) did not yet give  
(D) am not giving
10. The bird flew \_\_\_\_\_ my head.
- (A) across  
(B) over  
(C) beside  
(D) behind
11. Use mask as a precaution \_\_\_\_\_ corona virus.
- (A) for  
(B) against  
(C) from  
(D) to
12. Choose the word opposite in meaning to the underlined word :  
*His eloquent speech helped him bag the award.*
- (A) Lucid  
(B) Vivid  
(C) Short  
(D) Inarticulate
13. Choose the one which can be substituted for the given sentence :  
*The murder of brother.*
- (A) Homicide  
(B) Regicide  
(C) Fratricide  
(D) Suicide
14. Find the correctly spelt word :
- (A) Gynaecology  
(B) Gyncology  
(C) Gynecology  
(D) Gyneacology
15. His indolence is a great drawback \_\_\_\_\_ his success.
- (A) for  
(B) in  
(C) about  
(D) to

**Section - II : General Hindi / खण्ड - II : (सामान्य हिन्दी)**

16. 'निर्मल' का संधि है :
- नि + मल
  - नीः + मल
  - निः + मल
  - नी + मल
17. 'नाक का बाल होना' मुहावरे का अर्थ है :
- बहुत कष्ट झेलना
  - किसी का प्रिय व्यक्ति होना
  - अपमान होना
  - अनुभवी होना
18. हिन्दी किस लिपि से निबद्ध है ?
- देवनागरी
  - खरोष्ठी
  - ब्राह्मी
  - इनमें से कोई नहीं
19. "वह चलते—चलते अचानक रुक गया।" इस वाक्य में रेखांकित शब्द है :
- अव्यय
  - सर्वनाम
  - क्रिया
  - क्रियाविशेषण
20. "पूस की रात" के लेखक हैं :
- माखनलाल चतुर्वेदी
  - भगवती चरण वर्मा
  - फणीश्वर नाथ रेणु
  - मुंशी प्रेमचन्द
21. 'बसंत' का पर्यायवाची शब्द नहीं है :
- ऋतुराज
  - माधव
  - प्रवाल
  - पिकमित्र
22. ग्राम्य का विलोम है :
- शुक्ल
  - स्थिर
  - नागर
  - साहूकार
23. इनमें से देशज शब्द है :
- किताब
  - आराम
  - जादू
  - खर्रटा
24. हिन्दी में स्वर वर्ण की संख्या कितनी है ?
- 5
  - 11
  - 15
  - 33
25. निम्नलिखित में से बहुत्रीहि समास का उदाहरण है :
- वसुंधरा
  - हरिहर
  - जलयान
  - प्रभुदयाल

**निर्देश (प्र.सं.-26 से 30) :** निम्नलिखित अवतरण को ध्यानपूर्वक पढ़े एवं सही विकल्पों का चयन करके उत्तर दीजिए —

आज यातायात के साधनों का बहुत विकास हुआ है। लाखों बसें रात-दिन देश की सड़कों पर दौड़ती हैं। जहाँ पर पहले दो-तीन रेलगाड़ियाँ चलती थीं, वहाँ अब बीसियों गाड़ियाँ चलने लगी हैं। लेकिन बढ़ी जनसंख्या के कारण हम सुख से यात्रा नहीं कर पाते। कभी-कभी लंबी-लंबी यात्राएँ खड़े-खड़े करनी पड़ती हैं। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद विद्यालयों की संख्या पहले से कई गुनी हो गई है, फिर भी अनेक विद्यार्थियों की शिक्षा इसलिए रुक जाती है कि उन्हें किसी विद्यालय में प्रवेश नहीं मिलता। चारों ओर भीड़ ही भीड़ दिखाई देती है। ऐसा प्रतीत होता है कि जैसे स्त्री-पुरुष का समुद्र उमड़ आया हो। बढ़ती हुई जनसंख्या के कारण हम बेरोजगारी पर काढ़ पाने में असमर्थ हैं। विशेष प्रशिक्षित व्यक्तियों को भी कार्य नहीं मिल पा रहा है। यदि कोई देश अपने शिक्षित नवयुवकों के रोज़गार की व्यवस्था न करे तो इससे अनेक सामाजिक बुराईयाँ पैदा होती हैं। किन्तु समस्या यह है कि हमारे संसाधनों पर बढ़ती जनसंख्या का दबाव तीव्रतर होता जा रहा है। शिक्षा, चिकित्सा, परिवहन, विद्युत-आपूर्ति आदि के क्षेत्र में पर्याप्त वृद्धि भी अपर्याप्त सिद्ध हो रही है और तो और पीने का पानी, जो प्रकृति ने हमें मुक्तहस्त होकर दिया था, आज दुर्लभ होता जा रहा है।

26. बेरोज़गारी पर काढ़ पाने में असमर्थता क्यों है?

- (A) कार्य करने में आलस्य
- (B) बड़ा पद पाने की लालसा
- (C) बढ़ती हुई जनसंख्या
- (D) अधिक वेतन की चाह

27. अनेक विद्यार्थियों की शिक्षा रुक जाने का कारण है :

- (A) विद्यालय की फीस न दे पाना
- (B) किसी विद्यालय में प्रवेश न मिलना
- (C) घरेलू स्थितियों की विवशता
- (D) माता-पिता का शिक्षित न होना

28. निम्नलिखित कथन (A) तथा कारण (R) को ध्यानपूर्वक पढ़िए उसके बाद दिए गए विकल्पों में से कोई एक सही विकल्प चुनकर निशान लगाएँ :
- कथन (A) : हमारे संसाधनों पर बढ़ती जनसंख्या का दबाव तीव्रतर होता जा रहा है।
- कारण (R) : जो प्रकृति ने हमें मुक्तहस्त होकर दिया था, आज दुर्लभ होता जा रहा है।
- (A) कथन (A) गलत है लेकिन कारण (R) सही है
  - (B) कथन (A) तथा कारण (R) दोनों गलत हैं
  - (C) कथन (A) सही है लेकिन कारण (R) उसकी गलत व्याख्या करता है
  - (D) कथन (A) तथा कारण (R) दोनों सही हैं तथा कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या करता है
29. शिक्षित नवयुवकों के लिए रोज़गार न होने पर क्या परिणाम होता है ?
- (A) युवकों में फैलता असंतोष
  - (B) अपने स्वयं के रोज़गार की शुरुआत
  - (C) बेरोज़गारी भत्ते की माँग
  - (D) अनेक सामाजिक बुराईयों की उत्पत्ति
30. निम्नलिखित वाक्यों को ध्यानपूर्वक पढ़िए—
- (i) स्वतंत्रता से पूर्व विद्यालयों की संख्या वर्तमान से अधिक थी।
  - (ii) शिक्षा और रोज़गार की उचित व्यवस्था की कमी सामाजिक बुराईयों उत्पन्न कर देती है।
  - (iii) चारों ओर भीड़ ही भीड़ दिखाई देती है फिर भी सभी स्थानों पर शांति एवं व्यवस्था बरकरार है।
- इन वाक्यों के आधार पर गद्यांश के अनुसार सही विकल्प है :
- (A) केवल (i)
  - (B) केवल (ii)
  - (C) केवल (iii)
  - (D) (ii) और (iii)

### Section - III : Logical & Analytical Reasoning

#### खण्ड - III : तार्किक एवं विश्लेषणात्मक चिन्तन

31. In the following question, select the odd number from the given alternatives :
- (A) 1136  
(B) 5207  
(C) 1719  
(D) 2608
32. Complete the analogy :  
NOMADS : LQKCBU :: GRAPES : \_\_\_\_\_
- (A) ETYRUC  
(B) ETRCYU  
(C) ETRYCU  
(D) ETYRCU
33. R is father of J. Q is the daughter of P.  
R is the son of S. J is the daughter of K.  
P is the wife of S. How is P related to K?
- (A) Brother's wife  
(B) Husband's mother  
(C) Wife's father  
(D) Father's sister
34. Which of the following letter-clusters will replace the question mark (?) in the given series ?
- LAT, NDR, PGP, ?, TML
- (A) SKO  
(B) RKN  
(C) SJO  
(D) RJN
31. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए :
- (A) 1136  
(B) 5207  
(C) 1719  
(D) 2608
32. सादृश्यता को पूर्ण कीजिए :
- NOMADS : LQKCBU :: GRAPES : \_\_\_\_\_
- (A) ETYRUC  
(B) ETRCYU  
(C) ETRYCU  
(D) ETYRCU
33. R, J का पिता है। Q, P की पुत्री है। R, S का पुत्र है। J, K की पुत्री है। P, S की पत्नी है। P, K से कैसे संबंधित है ?
- (A) भाई की पत्नी  
(B) पति की माता  
(C) पत्नी के पिता  
(D) पिता की बहन
34. निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगा ?
- LAT, NDR, PGP, ?, TML
- (A) SKO  
(B) RKN  
(C) SJO  
(D) RJN

35. Four letters – clusters have been given out of which three are alike in same manner and one is different. Select the one that is different :
- (A) SQO  
(B) YWU  
(C) MKI  
(D) GED
36. If 28 February 2017 was Tuesday, then what was the day of the week on 28 February 2019 ?
- (A) Thursday  
(B) Saturday  
(C) Friday  
(D) Monday
37. If you write down all the numbers from 1 to 100, then how many times do you write 1 ?
- (A) 11 times  
(B) 20 times  
(C) 10 times  
(D) 21 times
35. चार वर्ण-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक जैसा है और एक भिन्न है। वह चुने जो भिन्न है :
- (A) SQO  
(B) YWU  
(C) MKI  
(D) GED
36. यदि 28 फरवरी 2017 को मंगलवार था, तो 28 फरवरी 2019 को सप्ताह में कौन-सा दिन था?
- (A) गुरुवार  
(B) शनिवार  
(C) शुक्रवार  
(D) सोमवार
37. यदि आप 1 से 100 तक सभी अंकों को लिखेंगे, तो कितनी बार आप 1 अंक लिखेंगे ?
- (A) 11 बार  
(B) 20 बार  
(C) 10 बार  
(D) 21 बार

38. In a certain code language 'ROMAN' is written as 'ILNZM'. How will 'FRANCE' be written in that code language ?
- (A) UIZMXV  
 (B) UIZMVX  
 (C) XIZMVC  
 (D) VIZMUX
39. If  $5 @ 2 \neq 2 = 5$  and  $9 @ 4 \neq 6 = 6$ , then  $7 @ 8 \neq 4 = ?$
- (A) 10  
 (B) 8  
 (C) 16  
 (D) 14
40. If the rank of Reena in group of 48 candidates is 11<sup>th</sup> from the top, then what will be rank of Reena from the bottom ?
- (A) 47  
 (B) 49  
 (C) 45  
 (D) 38
41. Which of the following letter will come in place of question mark ?
- J, N, Q, U, X, ?
- (A) A  
 (B) B  
 (C) C  
 (D) z
38. एक निश्चित कूट भाषा में 'ROMAN' को 'ILNZM' लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में 'FRANCE' को कैसे लिखा जाएगा ?
- (A) UIZMXV  
 (B) UIZMVX  
 (C) XIZMVC  
 (D) VIZMUX
39. यदि  $5 @ 2 \neq 2 = 5$  और  $9 @ 4 \neq 6 = 6$  है, तो  $7 @ 8 \neq 4 = ?$
- (A) 10  
 (B) 8  
 (C) 16  
 (D) 14
40. यदि 48 उम्मीदवारों के एक समूह में रीना का रैंक ऊपर से 11वाँ है, तो नीचे से रीना का रैंक क्या होगा ?
- (A) 47  
 (B) 49  
 (C) 45  
 (D) 38
41. निम्न में से कौन-सा अक्षर प्रश्न चिन्ह के रथान पर आएगा ?
- J, N, Q, U, X, ?
- (A) A  
 (B) B  
 (C) C  
 (D) z

42. Study the given pattern carefully and select the number that can replace the question mark (?) in it :

4	10	9
5	13	13
7	19	?

- (A) 23
- (B) 13
- (C) 17
- (D) 21

43. Select the number that can come in place of the question mark (?) in the following series :

3, 7, 15, 31, 63, ?

- (A) 127
- (B) 128
- (C) 138
- (D) 212

44. Select the option that best suits the place of question mark (?) in the figure :



- (A) 7
- (B) 3
- (C) 19
- (D) 25

42. दिए गए पैटर्न का ध्यान पूर्वक अध्ययन करें और प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें :

4	10	9
5	13	13
7	19	?

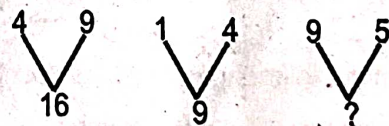
- (A) 23
- (B) 13
- (C) 17
- (D) 21

43. उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है ?

3, 7, 15, 31, 63, ?

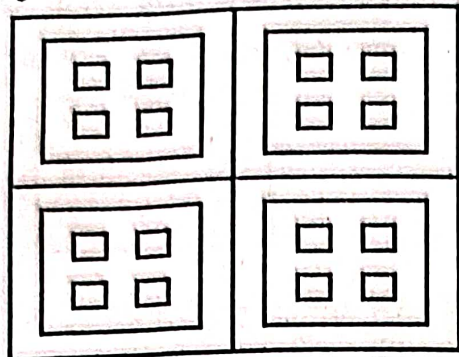
- (A) 127
- (B) 128
- (C) 138
- (D) 212

44. उस विकल्प का चयन कीजिए जो आकृति में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखे जाने के लिए सर्वोत्तम उपयुक्त है:



- (A) 7
- (B) 3
- (C) 19
- (D) 25

45. Find the number of squares in the given figure :



- (A) 20
- (B) 25
- (C) 32
- (D) 36

46. If  $32 \times 5 = 25$  and  $19 \times 4 = 40$ , then  $54 \times 3 = ?$

- (A) 33
- (B) 34
- (C) 27
- (D) 29

47. Find mean :

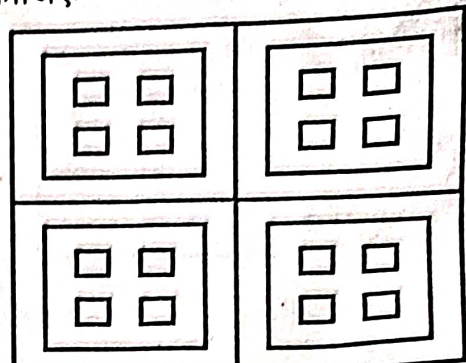
$$1, 2, 3, 6, 1, 4, 5, 38$$

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

48. In the following question, select the odd from the given alternatives :

- (A) Hand
- (B) Nose
- (C) Heart
- (D) Eye

45. दिए गए चित्र में वर्गों की संख्या ज्ञात कीजिए:



- (A) 20
- (B) 25
- (C) 32
- (D) 36

46. यदि  $32 \times 5 = 25$  और  $19 \times 4 = 40$  हो, तो  $54 \times 3 = ?$

- (A) 33
- (B) 34
- (C) 27
- (D) 29

47. माध्य निकालें :

$$1, 2, 3, 6, 1, 4, 5, 38$$

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

48. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम को चुनिए :

- (A) हाथ
- (B) नाक
- (C) दिल
- (D) आँख

- ~~49.~~ Which of the following group of words is completely different ?
- (A) TUG  
(B) PQK  
(C) STH  
(D) RST
- ~~50.~~ If the average of 7 consecutive number is 20 then what is the largest number among these number?
- (A) 23  
(B) 24  
(C) 48  
(D) 14
- ~~51.~~ Complete this series : 8, 15, 28, 53, ....
- (A) 98  
(B) 100  
(C) 102  
(D) 106
- ~~52.~~ In a certain code language 'MONEY' is coded as '72' and 'BILL' is coded as '35'. How will 'TOKEN' be coded in that language ?
- (A) 75  
(B) 70  
(C) 65  
(D) 60
49. निम्नलिखित शब्द समूह में कौन पूरी तरह से भिन्न है ?
- (A) TUG  
(B) PQK  
(C) STH  
(D) RST
50. 7 क्रमिक संख्याओं का औसत 20 हो तो उन संख्याओं में सबसे बड़ी संख्या बताइए ?
- (A) 23  
(B) 24  
(C) 48  
(D) 14
51. 8, 15, 28, 53, .... शृंखला को पूरा करें।
- (A) 98  
(B) 100  
(C) 102  
(D) 106
52. किसी निश्चित कोड भाषा में 'MONEY' को '72' के रूप में कोडित किया गया है और 'BILL' को '35' के रूप में कोडित किया गया है। उसी भाषा में 'TOKEN' को किस प्रकार कोडित किया जाएगा?
- (A) 75  
(B) 70  
(C) 65  
(D) 60

53. If all the A are dropped from the given arrangement, which of the following option will be eleventh from the left in the given arrangement ?

CUBAEDEDABEBAUCDBCADB

DUBCACBEDA

- (A) U
- (B) E
- (C) C
- (D) D

54. If P denoted  $\div$ , Q denoted  $\times$ , R denoted  $+$ , S denoted  $-$ , then what is the value of :

45 Q 30 P 10 R 12 S 15 ?

- (A) 132
- (B) 160
- (C) 202
- (D) 60

55. If  $A : B = 11 : 7$  and  $B : C = 5 : 19$ , then what is the value of  $A : B : C$  ?

- (A) 55 : 35 : 133
- (B) 35 : 55 : 133
- (C) 35 : 133 : 55
- (D) 55 : 133 : 35

53. यदि दी गई व्यवस्था से सभी A को हटा दिया जाए, तो निम्न में से कौन-सा विकल्प दी गई व्यवस्था के बाएँ ओर से रखारहवाँ होगा ?

CUBAEDEDABEBAUCDBCADB

DUBCACBEDA

- (A) U
- (B) E
- (C) C
- (D) D

54. यदि P का अर्थ  $\div$  है, Q का अर्थ  $\times$  है, R का अर्थ  $+$  है, S का अर्थ  $-$  है, तो :

45 Q 30 P 10 R 12 S 15 ?

- (A) 132
- (B) 160
- (C) 202
- (D) 60

55. यदि  $A : B = 11 : 7$  और  $B : C = 5 : 19$  है, तो  $A : B : C$  का मान क्या होगा ?

- (A) 55 : 35 : 133
- (B) 35 : 55 : 133
- (C) 35 : 133 : 55
- (D) 55 : 133 : 35

**Section - IV : General Awareness / खण्ड - IV : सामान्य अभिज्ञता**

56. The 'fundamental rights' in the Indian Constitution have been taken from the constitution of which country ?
- Ireland
  - Britain
  - Germany
  - United States of America
57. At first which ruler made ancient India a integrated nation ?
- Akbar
  - Chandragupta Maurya
  - Ghananand
  - Chandragupta Vikramaditya
58. Who founded the 'Satyashodhak Samaj'?
- Rajaram Mohan Roy
  - Ishwar Chandra Vidyasagar
  - Mahatma Jyotiba Phule
  - Gopal Krishna Gokhale
59. The ancestor of astronaut Sunita Williams belongs to which state of India?
- Tamil Nadu
  - Kerala
  - Odisha
  - Gujarat
56. भारतीय संविधान में 'मौलिक अधिकार' किस देश के संविधान से लिया गया है?
- आयरलैंड
  - ब्रिटेन
  - जर्मनी
  - संयुक्त राज्य अमेरिका
57. कौन शासक प्राचीन भारत को सर्वप्रथम एकीकृत राष्ट्र बनाया ?
- अकबर
  - चन्द्रगुप्त मौर्य
  - घनानन्द
  - चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य
58. 'सत्यशोधक समाज' की स्थापना कौन किया था?
- राजाराम मोहन राय
  - ईश्वरचन्द्र विद्यासागर
  - महात्मा ज्योतिबा फूले
  - गोपाल कृष्ण गोखले
59. अंतरिक्ष यात्री सुनीता विलियम्स के पूर्वज भारत के किस प्रदेश से संबंधित हैं ?
- तमिलनाडु
  - केरल
  - उड़ीसा
  - गुजरात

60. Who declared East Pakistan as an independent republic 'Bangladesh' ?
- (A) Indira Gandhi
  - (B) Sheikh Mujibur Rahman
  - (C) Sheikh Khalida Jilya
  - (D) Kazi Nazrul Islam
61. When did Gandhiji started civil disobedience movement ?
- (A) 1921
  - (B) 1935
  - (C) 1930
  - (D) 1942
62. The green planet in the solar system is :
- (A) Mars
  - (B) Uranus
  - (C) Venus
  - (D) Earth
63. The largest public sector undertaking in the country is :
- (A) Petroleum
  - (B) Airways
  - (C) Railways
  - (D) Roadways
60. किसने पूर्वी पाकिस्तान को एक स्वतंत्र गणराज्य 'बांगलादेश' के नए नाम से घोषित किया ?
- (A) इंदिरा गाँधी
  - (B) शेख मुजीबुर्रहमान
  - (C) शेख खालिदा जिया
  - (D) काज़ी नजरुल इस्लाम
61. सविनय अवज्ञा आंदोलन गाँधीजी द्वारा कब आरंभ किया गया था ?
- (A) 1921
  - (B) 1935
  - (C) 1930
  - (D) 1942
62. सौरमंडल का हरा ग्रह कौन-सा है ?
- (A) मंगल
  - (B) यूरेनस
  - (C) शुक्र
  - (D) पृथ्वी
63. देश का सबसे बड़ा सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम कौन-सा है ?
- (A) पेट्रोलियम
  - (B) वायुमार्ग
  - (C) रेलवे
  - (D) सड़क मार्ग

64. Which planet is known as the Blue Planet?

- (A) Venus
- (B) Earth
- (C) Jupiter
- (D) Saturn

65. In which year did Gandhiji undertake the Dandi March?

- (A) 1922
- (B) 1927
- (C) 1930
- (D) 1932

66. Indian Constitution does not approve the?

- (A) Democracy
- (B) Secularism
- (C) Sovereign
- (D) Tyranny

67. The longest continent in area is:

- (A) Africa
- (B) Asia
- (C) Europe
- (D) North America

64. कौन-सा ग्रह 'नीला ग्रह' (Blue Planet) के नाम से जाना जाता है?

- (A) शुक्र
- (B) पृथ्वी
- (C) बृहस्पति
- (D) शनि

65. गाँधीजी ने किस वर्ष दांड़ी यात्रा की?

- (A) 1922
- (B) 1927
- (C) 1930
- (D) 1932

66. भारतीय संविधान किसका अनुमोदन नहीं करता?

- (A) प्रजातंत्र
- (B) धर्मनिरपेक्षता
- (C) प्रभुसत्ता
- (D) निरंकुशता

67. क्षेत्रफल में सबसे बड़ा महादेश कौन है?

- (A) अफ्रीका
- (B) एशिया
- (C) यूरोप
- (D) उत्तरी अमेरिका

68. Which is the deepest ocean ?

- (A) Pacific Ocean
- (B) Indian Ocean
- (C) Atlantic Ocean
- (D) Arctic Ocean

69. Who is known as the father of computer ?

- (A) John Thomas
- (B) Zuckerberg
- (C) Charles Babbage
- (D) None of the above

70. Which Article of the Indian Constitution deals with 'Right to Equality' ?

- (A) Article 14
- (B) Article 19
- (C) Article 21
- (D) Article 32

71. Which vitamin is known as the 'Sunshine Vitamin'?

- (A) Vitamin A
- (B) Vitamin B12
- (C) Vitamin C
- (D) Vitamin D

68. कौन सबसे गहरा सागर है ?

- (A) प्रशांत महासागर
- (B) हिंद महासागर
- (C) अटलांटिक महासागर
- (D) उत्तरी ध्रुवीय महासागर

69. कम्प्यूटर का जनक के रूप में किसे जाना जाता है ?

- (A) जॉन थॉमस
- (B) जुकरबर्ग
- (C) चार्ल्स बैबेज
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

70. भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद 'समानता के अधिकार' से संबंधित है ?

- (A) अनुच्छेद 14
- (B) अनुच्छेद 19
- (C) अनुच्छेद 21
- (D) अनुच्छेद 32

71. किस विटामिन को 'सनशाइन विटामिन' के रूप में जाना जाता है ?

- (A) विटामिन A
- (B) विटामिन B12
- (C) विटामिन C
- (D) विटामिन D

72. Full form of W.T.O. is :

- (A) World Life Therapeutic Organism
- (B) World Trade Organisation
- (C) World Telematics Organisation
- (D) None of these

72. W.T.O. का पूर्ण रूप है :

- (A) वर्ल्ड लाइफ थेराप्यूटिक आर्गनिझम्
- (B) वर्ल्ड ट्रेड आर्गनाइजेशन
- (C) वर्ल्ड टेलिमेटिक्स आर्गनाइजेशन
- (D) इनमें से कोई नहीं

73. What is the number of Earth Satellites ?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 8

73. पृथकी के उपग्रहों की संख्या कितनी है ?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 8

74. What is the minimum age limit to be elected as the President of India ?

- (A) 25 years
- (B) 30 years
- (C) 35 years
- (D) 40 years

74. भारत के राष्ट्रपति निर्वाचित होने की न्यूनतम आयु सीमा क्या है ?

- (A) 25 वर्ष
- (B) 30 वर्ष
- (C) 35 वर्ष
- (D) 40 वर्ष

75. Which planet is known as the 'Red Planet' ?

- (A) Mars
- (B) Mercury
- (C) Venus
- (D) Saturn

75. किस ग्रह को 'लाल ग्रह' के नाम से जाना जाता है ?

- (A) मंगल
- (B) बुध
- (C) शुक्र
- (D) शनि

- ~~76.~~ The mid day meal scheme was launched on :
- August 15, 2001
  - August 15, 1992
  - August 15, 1995
  - August 15, 2002
- ~~76.~~ मध्याह्न भोजन योजना शुरू की गई :
- 15 अगस्त, 2001
  - 15 अगस्त, 1992
  - 15 अगस्त, 1995
  - 15 अगस्त, 2002
- ~~77.~~ Which of the following is lightest metal ?
- Copper
  - Silver
  - Lithium
  - Gold
- ~~77.~~ निम्न में से कौन-सी धातु सबसे हल्की है ?
- ताँबा
  - चाँदी
  - लिथियम
  - सोना
- ~~78.~~ Which was the early capital of Magadh?
- Rajgriha
  - Nalanda
  - Ara
  - Patliputra
- ~~78.~~ मगध की प्रारंभिक राजधानी कौन-सी थी?
- राजगृह
  - नालंदा
  - आरा
  - पाटलिपुत्र
- ~~79.~~ Who was the chairman of the 'drafting committee' of the constituent assembly?
- Jawaharlal Nehru
  - Dr. Rajendra Prasad
  - Sardar Vallabhbhai Patel
  - Dr. Bhimrao Ambedkar
- ~~79.~~ संविधान सभा के 'प्रारूप समिति' के अध्यक्ष कौन थे ?
- जवाहरलाल नेहरू
  - डॉ राजेन्द्र प्रसाद
  - सरदार वल्लभभाई पटेल
  - डॉ भीमराव अम्बेडकर

80. Quality of a population depends upon :  
(A) Literacy rate  
(B) Illiteracy  
(C) Skill formation  
(D) Health of a person
81. Who coined the phrase 'Unity in Diversity'?  
(A) Shaheed Bhagat Singh  
(B) Mahatma Gandhi  
(C) Jawaharlal Nehru  
(D) Sardar Vallabhbhai Patel
82. When was the first general election held in India?  
(A) 1947  
(B) 1948  
(C) 1950  
(D) 1951
83. Unequality in India is due to :  
(A) Caste and gender  
(B) People's religion  
(C) Dignity  
(D) Monetary status
80. एक आबादी की गुणवत्ता किस पर निर्भर करती है ?  
(A) साक्षरता दर  
(B) निरक्षरता  
(C) कौशल निर्माण  
(D) एक व्यक्ति का स्वास्थ्य
81. 'विविधता में एकता' वाक्य किसने कहा?  
(A) शहीद भगत सिंह  
(B) महात्मा गांधी  
(C) जवाहरलाल नेहरू  
(D) सरदार वल्लभभाई पटेल
82. भारत में पहली बार आम चुनाव कब हुए?  
(A) 1947  
(B) 1948  
(C) 1950  
(D) 1951
83. भारत में असमानता किस कारण से है ?  
(A) जाति और लिंग  
(B) लोगों के धर्म  
(C) प्रतिष्ठा  
(D) मौद्रिक स्तर

84. Which of the following is a worldwide system of computer networks ?

- (A) Intranet
- (B) Webpage
- (C) Internet
- (D) Website

85. What is the full form of UPI ?

- (A) Unified Payments Interface
- (B) Universal Payments Integration
- (C) Unified Processing Interface
- (D) Universal Processing Integration

86. Under what name did Space X successfully test its new spacecraft ?

- (A) Starlink
- (B) Starship
- (C) Falcon Heavy
- (D) Dragon

87. The concept of Public Interest Litigation (PIL) in India is inspired from which country ?

- (A) America
- (B) Britain
- (C) France
- (D) Germany

84. निम्नलिखित में से कौन सा कम्प्यूटर नेटवर्क की एक विश्वव्यापी प्रणाली है ?

- (A) इंट्रानेट
- (B) वेबपेज
- (C) इंटरनेट
- (D) वेबसाइट

85. UPI का पूर्ण रूप क्या है ?

- (A) यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफेस
- (B) यूनिवर्सल पेमेंट्स इंटीग्रेशन
- (C) यूनिफाइड प्रोसेसिंग इंटरफेस
- (D) यूनिवर्सल प्रोसेसिंग इंटीग्रेशन

86. Space X ने किस नाम से अपने नए अंतरिक्षयान का सफल परीक्षण किया ?

- (A) स्टारलिंक
- (B) स्टारशिप
- (C) फाल्कन हैवी
- (D) ड्रैगन

87. भारत में 'जनहित याचिका' (PIL) की अवधारणा किस देश से प्रेरित है ?

- (A) अमेरिका
- (B) ब्रिटेन
- (C) फ्रांस
- (D) जर्मनी

88. Who was the first person to climb the mount Everest ?

- (A) Ronald
- (B) Neil Armstrong
- (C) Magellan
- (D) Edmund Hillary

89. \_\_\_\_\_ is the capital of Kerala.

- (A) Silvassa
- (B) Thiruvananthapuram
- (C) Chennai
- (D) Daman

90. Who was the first woman president of India ?

- (A) Pratibha Patil
- (B) Droupadi Murmu
- (C) Indira Gandhi
- (D) None of the above

91. Konark Sun Temple is located in which of the following states ?

- (A) Gujarat
- (B) Uttar Pradesh
- (C) Odisha
- (D) Andhra Pradesh

88. माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाला प्रथम व्यक्ति कौन था ?

- (A) रोनाल्ड
- (B) नील आर्मस्ट्रॉग
- (C) मैगेलन
- (D) एडमंड हिलेरी

89. \_\_\_\_\_ केरल की राजधानी है।

- (A) सिल्वासा
- (B) तिरुवनंतपुरम्
- (C) चेन्नई
- (D) दमन

90. भारत की प्रथम महिला राष्ट्रपति कौन थी?

- (A) प्रतिभा पाटिल
- (B) द्रौपदी मुर्मु
- (C) इंदिरा गाँधी
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

91. निम्नलिखित में से किस राज्य में कोणार्क सूर्य मंदिर स्थित है ?

- (A) गुजरात
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) ओडिशा
- (D) आंध्र प्रदेश

92. Gyanpith Award is related to which field?

- (A) Literature
- (B) History
- (C) Drama
- (D) Dance

93. Author of the National Song of India is :

- (A) Rabindranath Tagore
- (B) Bankimchandra Chatterjee
- (C) Sir Muhammad Iqbal
- (D) Sarojini Naidu

94. International Women's Day is celebrated on :

- (A) 5 March
- (B) 8 March
- (C) 10 July
- (D) 12 August

95. Author of 'Malgudi Days' is :

- (A) Mulkraj Anand
- (B) R.K. Narayan
- (C) R.K. Laxman
- (D) Mukul Keshwan

92. ज्ञानपीठ पुरस्कार किस क्षेत्र से संबंधित है ?

- (A) साहित्य
- (B) इतिहास
- (C) नाटक
- (D) नृत्य

93. भारत के राष्ट्रीय गीत के रचयिता है :

- (A) रवीन्द्रनाथ टैगोर
- (B) बंकिमचन्द्र चटर्जी
- (C) सर मोहम्मद इकबाल
- (D) सरोजिनी नायडू

94. अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस मनाया जाता है :

- (A) 5 मार्च
- (B) 8 मार्च
- (C) 10 जुलाई
- (D) 12 अगस्त

95. 'मालगुडी डेज' के लेखक हैं :

- (A) मुल्कराज आनंद
- (B) आर.के. नारायण
- (C) आर.के. लक्ष्मण
- (D) मुकुल केशवन

### Section - V : Teaching-Learning Environment In Schools

#### खण्ड - V : विद्यालयों में शिक्षण—अधिगम परिवेश

96. Who said that 'School is a miniature society' ?  
(A) Rousseau  
(B) John Dewey  
(C) Tagore  
(D) Montessori
97. A teacher should do it :  
(A) Strengthening your subject  
(B) Enhancing teaching skill  
(C) Enhancing your students' understanding  
(D) All the above
98. What type of education is being promoted at present ?  
(A) Child centered  
(B) Teacher centered  
(C) Curriculum centered  
(D) Guardian centered
99. What kinds of things should be there in children's classroom ?  
(A) According to the appropriate size of the children  
(B) According to the school  
(C) As per availability in the market  
(D) According to the principal
96. किसने कहा था 'विद्यालय समाज का लघु रूप है' ?  
(A) रूसो  
(B) जॉन डीवी  
(C) टैगोर  
(D) मॉण्टेसरी
97. एक शिक्षक को करना चाहिए :  
(A) अपने विषय को मजबूत करना  
(B) अपने शिक्षण कौशल को बढ़ाना  
(C) अपने छात्रों के समझ को बढ़ाना  
(D) उपर्युक्त सभी
98. वर्तमान में किस प्रकार के शिक्षा को बढ़ावा दिया जा रहा है ?  
(A) बाल केन्द्रित  
(B) शिक्षक केन्द्रित  
(C) पाठ्यक्रम केन्द्रित  
(D) अभिभावक केन्द्रित
99. बच्चों की कक्षा—कक्ष में वस्तुएँ किस प्रकार की होनी चाहिए ?  
(A) बच्चों के उपयुक्त आकार के अनुसार  
(B) विद्यालय के अनुसार  
(C) बाज़ार में उपलब्धता के अनुसार  
(D) प्रधानाचार्य के अनुसार

100.

There should be relationship between teacher and students :

- (A) To create a harmonious classroom environment
- (B) To provide tuition to students
- (C) To establish relationship between parent and student
- (D) None of these

101.

What kind of attitude should a teacher have towards students ?

- (A) Responsibility
- (B) Sense of sensitivity
- (C) Sense of positivity
- (D) All of the above

102.

There is interaction between teacher and students :

- (A) From the rich knowledge of teacher
- (B) Teacher being friend of students
- (C) The teacher being a guide
- (D) All of the above

103.

It is a type of discipline :

- (A) Impressionistic
- (B) Emancipationistic
- (C) Repressionistic
- (D) All of the above

100. शिक्षक एवं छात्र के बीच सम्बन्ध होना चाहिए:

- (A) कक्षा के वातावरण को सार्वजनिक पूर्ण बनाने के लिए
- (B) छात्रों को दृश्यान पढ़ाने के लिए
- (C) अभिभावक एवं छात्र के बीच सम्बन्ध स्थापित करने के लिए
- (D) इनमें से कोई नहीं

101. एक शिक्षक में छात्रों के प्रति कैसा भाव होना चाहिए ?

- (A) उत्तरदायित्व का
- (B) संवेदनशीलता का भाव
- (C) सकारात्मकता का भाव
- (D) उपर्युक्त सभी

102. शिक्षक और छात्रों के बीच अन्तः क्रिया होती है:

- (A) शिक्षकों के समृद्ध ज्ञान से
- (B) शिक्षक को छात्रों के मित्र होने से
- (C) शिक्षक को पथ प्रदर्शक होने से
- (D) उपर्युक्त सभी

103. अनुशासन का प्रकार है :

- (A) प्रभावात्मक
- (B) मुक्त्यात्मक
- (C) दमनात्मक
- (D) उपर्युक्त सभी

104. The aims of education should be :
- (A) To prepare students for practical life
  - (B) Preparing students for examinations
  - (C) Preparing students for jobs
  - (D) To import knowledge of subjects to the students

105. An objective of learning should be :
- (A) Behaviour changes
  - (B) Adjustment
  - (C) None of these
  - (D) Both (A) and (B)

106. The first step of learning is :
- (A) Curiosity
  - (B) Intelligence
  - (C) Hard work
  - (D) Concentration

107. Who said that, children should learn to write first?
- (A) Montessori
  - (B) Tagore
  - (C) Herbert Spencer
  - (D) Giju Bhai

108. A teacher should check the home work :
- (A) Regular
  - (B) Never
  - (C) At the request of the guardian
  - (D) In a weak

104. शिक्षा का उद्देश्य होना चाहिए :
- (A) विद्यार्थियों को व्यवहारिक जीवन के लिए तैयार करना
  - (B) विद्यार्थियों को परीक्षा के लिए तैयार करना
  - (C) विद्यार्थियों को नौकरी के लिए तैयार करना
  - (D) विद्यार्थियों को विषयों का ज्ञान देना

105. अधिगम का उद्देश्य होना चाहिए :
- (A) व्यवहार परिवर्तन
  - (B) समायोजन
  - (C) इनमें से कोई नहीं
  - (D) (A) एवं (B) दोनों

106. सीखने का प्रथम सोपान है :
- (A) जिज्ञासा
  - (B) बुद्धि
  - (C) कड़ी मेहनत.
  - (D) एकाग्रता

107. किसने कहा कि, बच्चों को सर्वप्रथम लिखना सीखना चाहिए ?
- (A) मॉण्टेसरी
  - (B) टैगोर
  - (C) हरबर्ट स्पेन्सर
  - (D) गीजु भाई

108. एक शिक्षक को गृह कार्य की जाँच करनी चाहिए :
- (A) नियमित
  - (B) कभी नहीं
  - (C) अभिभावक के कहने पर
  - (D) एक सप्ताह में

~~109.~~ How can a teacher enhance children's learning in the classroom ?

- (A) By competition
- (B) By training
- (C) By relating the subject matter to students' lives
- (D) By hard work

~~110.~~ Child centered lessons take children forward :

- (A) Excessive action
- (B) Complete development
- (C) Development of civic qualities
- (D) None of these

~~111.~~ Who among the following is a child educationist ?

- (A) Giju Bhai Badheka
- (B) Vivekananda
- (C) Gandhi
- (D) Jawaharlal Nehru

~~112.~~ There is a benefit in changing the seats of students in the classroom :

- (A) The child does not feel inferior in the class
- (B) New students are welcomed
- (C) It promotes interaction among children
- (D) None of these

109. एक शिक्षक बालकों के कक्षा में अधिगम को कैसे बढ़ा सकता है ?

- (A) प्रतिस्पर्धा द्वारा
- (B) प्रशिक्षण द्वारा
- (C) विषयवस्तु का विद्यार्थियों के जीवन के साथ सम्बन्ध स्थापित करके
- (D) कड़ी मेहनत द्वारा

110. बाल केन्द्रित पाठ बालकों को अग्रसर करता है:

- (A) अत्यधिक क्रिया
- (B) सम्पूर्ण विकास
- (C) नागरिक गुणों का विकास
- (D) इनमें से कोई नहीं

111. निम्न में से बाल शिक्षाशास्त्री कौन हैं ?

- (A) गीजु भाई बधेका
- (B) विवेकानन्द
- (C) गाँधी
- (D) जवाहरलाल नेहरु

112. कक्षा में छात्रों के सीटों को परिवर्तित करने से लाभ है :

- (A) बच्चा कक्षा में हीनता अनुभव नहीं करता
- (B) नये छात्रों का स्वागत होता है
- (C) यह बच्चों के बीच परस्पर संवाद को बढ़ावा देता है
- (D) इनमें से कोई नहीं

113. According to Tagore, in which language should be children be educated ?

- (A) Mother tongue
- (B) Bengali
- (C) Hindi
- (D) English

114. Rousseau was a supporter of :

- (A) The child's freedom
- (B) Discipline
- (C) Divine discipline
- (D) The state discipline

115. According to John Dewey, children have interests:

- (A) Interest in talking
- (B) Interest in creating
- (C) Interest in artistic expression
- (D) All of the above

116. What measures can be taken to eliminate indiscipline among children ?

- (A) Personal contact between teachers and students
- (B) The school environment should be made moral and cordial
- (C) Children should be given appropriate punishment in school
- (D) Both (A) and (B)

113. टैगोर के अनुसार, बच्चों को किस भाषा में शिक्षा देनी चाहिए :

- (A) मातृभाषा
- (B) बांगला
- (C) हिन्दी
- (D) अंग्रेजी

114. रसो समर्थक थे :

- (A) बालक की स्वतंत्रता का
- (B) अनुशासन का
- (C) दैवीय अनुशासन का
- (D) राजकीय अनुशासन का

115. जॉन डीवी के अनुसार बच्चों में रुचियाँ होती हैं :

- (A) बात-चीत करने की रुचि
- (B) सृजन करने की रुचि
- (C) कलात्मक अभिव्यक्ति की रुचि
- (D) उपर्युक्त सभी

116. बच्चों में अनुशासनहीनता को दूर करने के लिए क्या उपाय हो सकते हैं ?

- (A) शिक्षकों एवं छात्रों के बीच व्यवितरण सम्पर्क
- (B) विद्यालय के वातावरण को नैतिक एवं सौहार्दपूर्ण बनाया जाय
- (C) विद्यालय में बच्चों को उचित दण्ड दिया जाय
- (D) (A) और (B) दोनों

117. A good teacher :

- (A) Establishes communication with students
- (B) Inspires to read from the books
- (C) Emphasis on rote learning
- (D) None of these

118. Must be in primary teacher :

- (A) Patience
- (B) Love
- (C) (A) and (B) both
- (D) Strict discipline

119. The right way to bring discipline in students is :

- (A) Ideal behaviour of a teacher
- (B) Harsh behaviour of the teacher
- (C) Dialogue between students and teachers
- (D) Both (A) and (C)

120. What is teaching ?

- (A) An art
- (B) A skill
- (C) (A) and (B) both
- (D) Management

117. एक अच्छा शिक्षक :

- (A) छात्रों से संवाद स्थापित करता है
- (B) पुस्तक से पढ़ने के लिए प्रेरित करता है
- (C) रटने पर बल देता है
- (D) इनमें से कोई नहीं

118. प्राथमिक शिक्षक में होना चाहिए :

- (A) धैर्य
- (B) प्रेम
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) कड़ा अनुशासन

119. छात्रों में अनुशासन लाने का सही तरीका है :

- (A) शिक्षक का आदर्श व्यवहार
- (B) शिक्षक का कठोर व्यवहार
- (C) छात्रों और शिक्षकों में संवाद
- (D) (A) एवं (C) दोनों

120. शिक्षण क्या है ?

- (A) एक कला
- (B) एक कौशल
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) प्रबन्धन